PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikei 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts		slehe Formblatt PCT/ISA/220 sowle, sowelt zutreffend, nachstehender Punkt 5
N1.2310PCT nternationales Aktenzeichen	VORGEHEN	
nemationales Akterizeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
CT/EP2005/051162	15/03/2005	
nmelder		
COENIG & BAUER AKTIENGESELL	SCHAFT	
Dieser Internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kople wird dem I	rde von der Internationalen Recht nternationalen Büro übermittelt.	erchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser Internationale Recherchenbericht um	faßt Insgesamt5	Blätter.
X Darüber hinaus liegt ihm jew	rells eine Kople der in diesem Bei	richt genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts Hinsichtlich der Sprache ist die inter	rnationale Becharche auf der Gru	ndlage der Internationalen Anmeldung In der Sprache
durchgeführt worden, in der sie eing	ereicht wurde, sofern unter diese	m Punkt nichts anderes angegeben ist.
Die internationale Reinternationalen Anm	echerche ist auf der Grundlage el eldung (Regel 23.1 b)) durchgefü	ner bei der Behörde eingereichten Übersetzung der hrt worden.
b. Hinsichtlich der in der interna	ationalen Anmeldung offenbarten	Nucleotid- und/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierba	ır erwiesen (siehe Feld II).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III),	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung	
wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der I	Behörde wie folgt festgesetzt:	
•		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
_	ereichte Wortlaut genehmigt.	
X wurde der Wortlaut nach Re	gel 38.2b) in der in Feld Nr. IV an örde innerhalb eines Monats nach	gegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. n dem Datum der Absendung dieses Internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen	5, 4.	\$
a. ist folgende Abbildung der Zeichnur	ngen mit der Zusammenfassung :	zu veröffentlichen: Abb. Nr. <u>4</u>
wie vom Anmelder v	orgeschlagen	
🗓 wie von der Behörde	ausgewählt, weil der Anmelder :	selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.
	المالية المستوالة المستراط المالية المستواط	and the procedure to the term of a more manifestation
wie von der Behörde	ausgewanit, well diese Abbildun	g die Effindung besser kennzeichnet.

4 1 ... 5

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2005/051162

Feld Nr. IV Wortlaut der Zusammenfässung (Fortsetzung von Punkt 5 auf Blatt 1)

Es wird ein Verfahren zur frühzeitigen Erkennung einer Abweichung in von einer Druckmaschine erzeugten Druckbildern einer laufenden Produktion vorgeschlagen, wobei zusätzlich zu einer Entscheidung über eine gute oder schlechte Druckqualität eine weitere Entscheidungsschwelle vorgesehen wird, wobei ein aktuell aufgenommenes Druckbild mit einem Referenzbild verglichen wird, wobei bei einer Abweichung des aktuell aufgenommenen Druckbildes von seinem Referenzbild die zwischen dem aktuell aufgenommenen Druckbild und dem Referenzbild bestehende Abweichung anhand von zwei Entscheidungsschwellen bewertet wird.

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/051162

	101/112003/031102	
A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H04N1/00 B41F22/00 G06T7/0	0	
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK	
B. RECHERCHIERTE GEBIETE		······ '
Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb IPK 7 H04N B41F G06T	ole)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	oweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen	
Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Dalenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)	
EPO-Internal		
C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie® Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angat	e der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Ni	
X US 4 685 139 A (MASUDA ET AL) 4. August 1987 (1987-08-04)	1,7, 11-15	
Y Spalte 1, Zeile 6 - Zeile 9	2,6, 8-10,	
	16-23	
Spalte 3, Zeile 57 - Zeile 59 Spalte 9, Zeile 61 - Zeile 66		
Spalte 9, Zeile 13 - Zeile 18		
Spalte 8, Zeile 62 - Spalte 9, Ze	eile 5	
•	-/	
·		
,		
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamille	-
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen ; A Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmelde oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der	
E älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnls des de Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundelieg Theorie angegeben ist	er enden
Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhalt er-	"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als heu oder	rfindung auf
scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E	
ausgeführt) *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,	kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren and	eren
elne Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeidedatum, aber nach	Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht win diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist *&* Veröffentlichung, die Milglied derselben Patentfamilie ist	a una
dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts	
9. Juni 2005	20/06/2005	
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	<u></u>
NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31–70) 340–3016	Heiner, C	

. . . .

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/051162

ortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN gorie° Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle Betr. Anspruch Nr.					
Anue,	paraichinning dar varonamiliendug, zoweit aubidsuleu nuter vulgans det in Beitgeut kommenden	Betr. Anspruch Nr.			
	US 5 712 921 A (ZABELE ET AL) 27. Januar 1998 (1998-01-27) Spalte 11, Zeile 36 - Zeile 44 Spalte 2, Zeile 5 - Zeile 11 Spalte 2, Zeile 43 - Zeile 47 Spalte 8, Zeile 16 - Zeile 19 Spalte 11, Zeile 16 - Zeile 18 Spalte 11, Zeile 36 - Zeile 44 Spalte 14, Zeile 31 - Zeile 45 Spalte 11, Zeile 48 - Zeile 50	2,6, 8-10, 16-23			

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Palentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/051162

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokum		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4685139	A	04-08-1987	EP DE	0194331 A1 3578768 D1	17-09-1986 23-08-1990
US 5712921	A	27-01-1998	WO	9500337 A1	05-01-1995

Formblatt PCT/ISA/210 (Anhang Patentfamilie) (Januar 2004)